



<p>(51) 国際特許分類6 C07D 239/96, A61K 31/505</p>	A1	<p>(11) 国際公開番号 <div style="text-align: right;">WO97/11941</div></p> <p>(43) 国際公開日 <div style="text-align: right;">1997年4月3日(03.04.97)</div></p>
<p>(21) 国際出願番号 <div style="text-align: right;">PCT/JP96/02830</div></p> <p>(22) 国際出願日 <div style="text-align: right;">1996年9月27日(27.09.96)</div></p> <p>(30) 優先権データ 特願平7/285437 1995年9月28日(28.09.95) JP 特願平8/116557 1996年5月10日(10.05.96) JP</p> <p>(71) 出願人 (米国を除くすべての指定国について) サントリー株式会社(SUNTORY LIMITED)[JP/JP] 〒530 大阪府大阪市北区堂島浜2丁目1番40号 Osaka, (JP)</p> <p>(72) 発明者: および (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ) 深見治一(FUKAMI, Harukazu)[JP/JP] 〒601 京都府京都市南区吉祥院嶋出在家町36 Kyoto, (JP) 伊藤彰子(ITO, Akiko)[JP/JP] 〒567 大阪府茨木市東太田1-1-2-828 Osaka, (JP) 庭田信二郎(NIWATA, Shinjiro)[JP/JP] 〒569 大阪府高槻市上土室3-19, E08-102 Osaka, (JP) 角谷佐紀(KAKUTANI, Saki)[JP/JP] 〒567 大阪府茨木市総持寺1-1-37-403 Osaka, (JP)</p>		<p>角田元男(SUMIDA, Motoo)[JP/JP] 〒611 京都府宇治市伊勢田町毛語100 Kyoto, (JP) 木曾良信(KISO, Yoshinobu)[JP/JP] 〒567 大阪府茨木市下中条町12-18-105 Osaka, (JP)</p> <p>(74) 代理人 弁理士 石田 敬, 外(ISHIDA, Takashi et al.) 〒105 東京都港区虎ノ門三丁目5番1号 虎ノ門37森ビル 育和特許法律事務所 Tokyo, (JP)</p> <p>(81) 指定国 JP, US, 欧州特許 (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).</p> <p>添付公開書類 国際調査報告書</p>
<p>(54)Title: QUINAZOLINE DERIVATIVES AND USE THEREOF</p> <p>(54)発明の名称 キナゾリン誘導体およびその用途</p>		
<div style="position: absolute; left: 150px; top: 700px;">(X)_m</div> <div style="position: absolute; left: 680px; top: 660px;">R¹</div> <div style="position: absolute; left: 680px; top: 760px;">R²</div> <div style="position: absolute; left: 590px; top: 710px;">A</div> <div style="position: absolute; left: 850px; top: 700px;">(1)</div>		
<p>(57) Abstract</p> <p>Quinazoline derivatives represented by general formula (1) or pharmacologically acceptable salts thereof, and chymase inhibitors and preventives/remedies for cardiac and circulatory diseases caused by abnormal overproduction of AngII, each containing the same as the active ingredient.</p>		